

# Professzionális fogászati anyagok



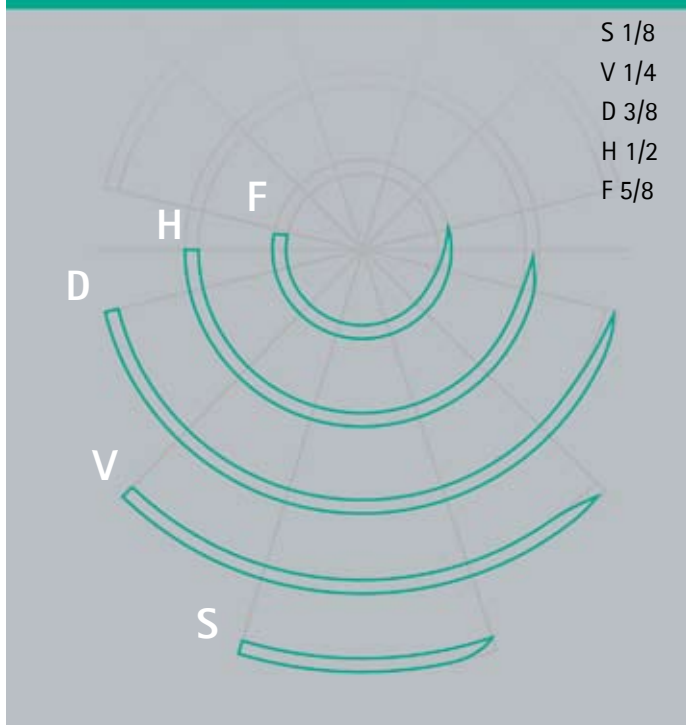
# Tartalom

Safil® Quick	4	Lifosan® soft	28
Safil®	6	Softa-Man®	29
Monosyn®	8	Promanum® N	30
Premilene®	10	Trixo®	31
Dafilon®	12	Braunol®	32
Silkam®/Virgin silk	14	Stabimed®	33
Supramid®	16	Tiutol® dent	34
Premi Cron®	18	Meliseptol® rapid	35
Lyoplast®	20	Meliseptol® HBV Tissues	36
Osteovit®	21	Meliseptol® Foam pure	37
Lyostypt®	22	Adagolók	38
Bone Wax	23	Egyszerhasználatos Sterican® tűk	40
Gelita	24	Injekt	42
Histoacryl®	25	Omnifix®	43
Egyszerhasználatos steril szikék	26	Medibox®	43
Szikenyelek és steril szikepengék	27		

# A különböző típusú tűk beazonosítása a B. Braun nomenklatúrák alapján

A		B		C		D	
Tű görbületének íve		Tűtest formája		Tűhegy		Tűtípus	
S	1/8-os ívű	R	kör	T	trokár hegyű	s	erősített tűtest
V	1/4-es ívű	S	vágó	N	tompa hegyű	ss	extra erősített tűtest
D	3/8-os ívű			S	vágóhegyű körtű	v	letörhető tűtest
H	1/2-es ívű			C	rövid vágóhegy		
F	5/8-os ívű			M	mikrohegy		
G	egyenes			MP	plasztikai minőségű vágótű		
P	progresszív görbület			m	mikrotű		
J	horog						
SK	sítalpú tű						

## A tű görbületének íve



## A varróanyag rendelési számában szereplő betűjelzések magyarázata

B	24 db/doboz
C	36 db/doboz
G	12 db/doboz

# Safil® Quick

## Felszívódó varróanyag

### Leírás

A Safil® Quick egy gyors felszívódású szintetikus fonott és bevonattal ellátott varróanyag, amely alacsony molekuláris súlyú poliglikolsavból készül. A Safil® Quick hidrolízis útján bomlik le, előre tervezhető és megbízható felszívódást biztosít.

### Tulajdonságok

- Az eredeti szakítószilárdság 50%-a 7 nap után is megmarad
- Teljes felszívódás 42 nap után

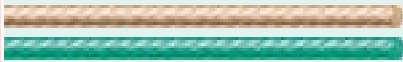
### Indikációk



- Nőgyógyászat/szülészet, például gátmetszés
- Szemsebészet (pl. kötőhártya varrat)
- Szájsebészet
- Gyermeksebészet
- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Lekötések
- Amikor 10 nap szükséges a lágyszövetek egyesítéséhez



### Előnyök

- Magas kezdő szakítószilárdság
- Előre látható és állandó lebomlási ráta
- Jól csomózható
- Kiváló kezelhetőség
- Gyors felszívódás

Termék áttekintés	
Szerkezet	Fonott 
Szín	Színezetlen vagy zöld
Kémiai összetétel	Polyglicol-sav
Bevonat	Glikonát
Alapanyag	Szintetikus
Méretek	USP 8/0-tól (0,4 m) USP 2-ig
Felszívódás típusa	Hidrolízis által
Sterilizálás	Gamma sterilizálás

Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3.5	1 4	2 5	3 6
<b>1/2 körtű</b>									
	70 színezetlen	C1046012	C1046013	C1046014					
	70 színezetlen		C1046029	C1046030	C1046031				
	70 színezetlen		C1046040	C1046041	C1046042				
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
	45 színezetlen		C1046226						
	45 színezetlen		C1046229	C1046230					
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
	70 színezetlen	C1046202	C1046203						
	70 színezetlen	C1046212	C1046213	C1046214					
	45 70 színezetlen		C1046220	C1046221	C1046420	C1046421	C1046422		
	45 70 színezetlen		C1046234	C1046235	C1046535	C1046236	C1046536	C1046236	
<b>3/8 görbületű mikro hegyű fordított vágótű</b>									
	45 színezetlen	C1046619	C1046620						
	45 70 színezetlen		C1046629	C1046630	C1046631	C1046529	C1046530	C1046531	
	70 színezetlen			C1046657	C1046658				

## Felszívódó varróanyag

### Leírás

A Safil® közepes idő alatt felszívódó fonott és bevonattal ellátott, tiszta poliglikol savból készült szintetikus varróanyag. A Safil® hidrolízis útján bomlik le, előre tervezhető és megbízható felszívódást biztosít.



### Tulajdonságok


- Az eredeti szakítószilárdság 50%-a 18 nap után is megmarad
- Teljes felszívódás 60-90 nap között













### Indikációk

- Hasi sebészet
- Nőgyógyászat/Szülészet
- Szemsebészet
- Ortopédia
- Urológia
- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Idegsebészet
- Lekötések

### Előnyök

- Magas kezdő szakítószilárdság
- Kiváló csomózhatóság
- Egyenletes, sima áthaladás a szöveteken át
- Könnyen kezelhető

Termék áttekintés	
Szerkezet	Fonott 
Szín	Színezetlen vagy lila
Kémiai összetétel	Polyglycol-sav
Bevonat	Glikonát
Alapanyag	Szintetikus
Méretek	USP 2-8/0(fonott) USP 9/0-10/0 (monofil)
Felszívódás típusa	Hidrolízis által
Sterilizálás	ETO

Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>1/2 körtű</b>									
	70 lila	C1048011	C1048012	C1048013	C1048014	C1048015			
	70 lila		C1048028	C1048029	C1048030	C1048031	C1048032		
	70 90 lila			C1048040 C1048540	C1048041 C1048541	C1048042 C1048542	C1048043 C1048543	C1048044 C1048544	
<b>3/8 körtű</b>									
	70 lila			C1048150	C1048151				
	70 lila				C1048164	C1048165			
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
	45 70 lila	C1048202	C1048203	C1048204 C1048250					
	45 lila			C1048225	C1048226				
	45 70 lila				C1048230 C1048430	C1048431			
	70 lila				C1048241	C1048242	C1048243		
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
	45 70 lila		C1048212	C1048213 C1048513	C1048214 C1048514				
	45 70 lila		C1048219 C1048419	C1048220 C1048420	C1048221 C1048421				
	70 lila			C1048234	C1048235	C1048236	C1048237		

# Monosyn®

## Felszívódó varróanyag

### Leírás

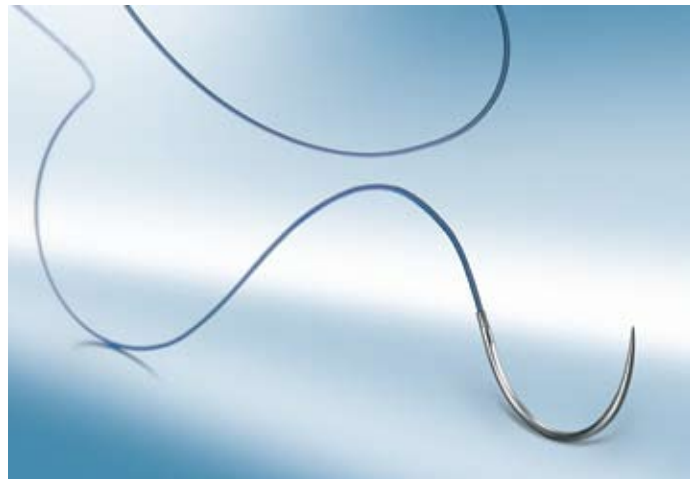
A Monosyn® közepes idő alatt felszívódó, glikonátból készült szintetikus monofil varróanyag, amely kapható színezetlen változatban felületi sebek zárásához, illetve viola színben egyéb alkalmazásokhoz. A Monosyn® kiváló kezelési tulajdonságokkal rendelkezik és biztos csomózást tesz lehetővé. A Monosyn® minden fajta lágy szövethez javasolt.

### Tulajdonságok

- Az eredeti szakítószilárdság 50%-a 14 nap után is megmarad
- Teljes felszívódás 60-90 nap között

### Indikációk

- Hasi sebészet
- Nőgyógyászat/Szülészet
- Urológia
- Plasztikai és rekonstruktív sebészet
- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Lekötések














### Előnyök

- Magas kezdő szakítószilárdság
- Ideális a lágy szövetekhez
- Kiváló csomózhatóság
- Egyenletes, sima áthaladás a szöveteken át
- Gyors felszívódás

Termék áttekintés	
Szerkezet	Monofil
Szín	Színezetlen vagy lila
Kémiai összetétel	Glikonát
Bevonat	Bevonat nélküli
Alapanyag	Szintetikus
Méret	USP 6/0 (0,7 m) –től USP 1(4 m)
Felszívódás típusa	Hidrolízis által
Sterilizálás	ETO



Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>1/2 körtű</b>									
	70 lila	C0022007	C0022008						
	70 lila	C0022002	C0022003	C0022004	C0022005				
	45 70 lila		C0022413	C0022014	C0022015	C0022016			
	70 90 lila			C0022024	C0022025 C0022425	C0022026 C0022426	C0022027	C0022028	
<b>3/8 körtű</b>									
	70 lila			C0022094					
<b>1/2 görbületes fordított vágótű</b>									
	70 színezetlen			C0023224	C0023225	C0023226			
	70 színezetlen					C0023240			
<b>3/8 görbületes fordított vágótű</b>									
	70 színezetlen		C0023413						
	70 lila		C0023423	C0023424	C0023425				
	45 70 színezetlen			C0023204 C0023404	C0023205 C0023405				
	70 lila				C0023215	C0023216			
<b>Vágott fonal</b>									
<b>3 db 45 cm-es szál</b>	3 x 45				C0020005	C0020006	C0020007	C0020008	
<b>1 db 140 cm-es szál</b>	1 x 140				C0020035	C0020036	C0020037	C0020038	
<b>Ligatúra orsó</b>									
<b>1 db 250 cm-es szál</b>	1 x 250				G0020045	G0020046	G0020047	G0020048	

# Premilene®

## Nem felszívódó varróanyag

### Leírás

A Premilene® szintetikus polipropilénből készült monofil varróanyag, amely a jó láthatóság érdekében kék színben kapható. A Premilene® varróanyag indikációja az általános légyszövetzárás és/vagy -lekötés, beleértve a kardiovaszkuláris, szemészeti és neurológiai eljárásoknál való felhasználást is.

### Indikációk

- Érsebészet
- Szívsebészet
- Plasztikai és rekonstruktív sebészet
- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Idegsebészet
- Mikrosebészet
- Hasi sebészet



### Előnyök

- Egyenletes, sima áthaladás a szöveteken át
- Kiváló csomólevezetés-biztonság
- Szövetek minimális gyulladásoos reakciója
- Páratlan erősség
- Optimális elasztikusság és nyújthatóság

Termék áttekintés	
Szerkezet	Monofil
Szín	Kék
Kémiai összetétel	Polipropilén
Bevonat	Bevonat nélküli
Alapanyag	Szintetikus
Méret	USP 10/0 (0,2 m) –től USP 2-ig (5 m)
Felszívódás típusa	Nem felszívódó
Sterilizálás	ETO

Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
 DR 12	75	C0090529	C0090530	C0090531					
 DR 18	75			C0090120					
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
 HS 26	75				C0090269	C0090270			
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
 DS 12	45	C0090206	C0090207	C0090208	C0090205				
 DS 16	45	C0090211	C0090212	C0090213					
 DS 19	45 75		C0090219 C0090519	C0090220 C0090520	C0090221 C0090521				
 DS 24	45 75			C0090434 C0090234	C0090435 C0090235	C0090436 C0090236	C0090237		
<b>1/2 körtű</b>									
 HR 13	75		C0090500						
 HR 17	75		C0090012	C0090013	C0090014				
 HR 22	75			C0090029	C0090030				
 HR 26	75			C0090040	C0090041	C0090042	C0090043		

# Dafilon®

## Nem felszívódó varróanyag

### Leírás

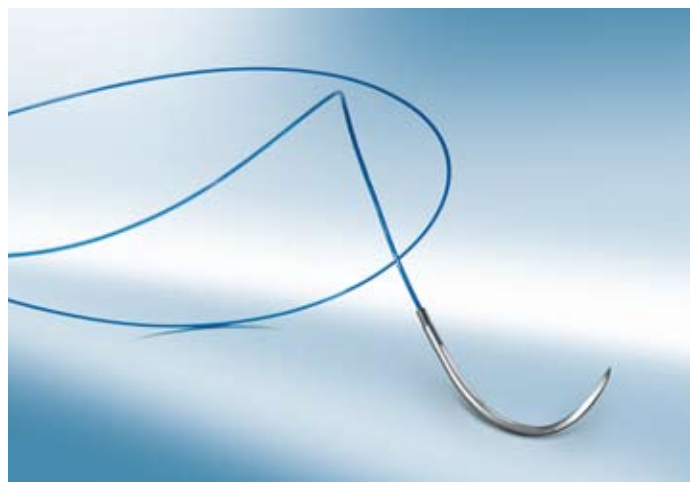
A Dafilon® szintetikus, polimerekből készült nem felszívódó monofil varróanyag, Poliamid 6/6.6 (kék), Poliamid 6.6 (fekete) vagy Poliamid 6 (színezetlen). A Dafilon® kék és a Dafilon® színezetlen a felületi sebek zárásához és plasztikai sebészetben használható. A Dafilon® fekete a mikrosebészetben és szemészeti célokra használható. Mint minden szintetikus varróanyag, ez sem szívódik fel, azonban idővel fokozatosan elveszítheti szakítószilárdságát


### Indikációk







- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Plasztikai és rekonstrukciós sebészet
- Mikrosebészet
- Szemsebészet
- Idegsebészet

### Előnyök

- Flexibilitás, könnyen kezelhető
- Egyenletes és sima áthaladás a szöveteken át
- Kiváló szövet kompatibilitás



Termék áttekintés	
Szerkezet	Monofil
Szín	 Kék, fekete és színezetlen
Kémiai összetétel	Poliamid
Bevonat	Bevonat nélküli
Alapanyag	Szintetikus
Méret	USP 11/0 (0,1 m) –től USP 1-ig (4 m)
Felszívódás típusa	Nem felszívódó
Sterilizálás	Gamma sterilizálás / ETO (mikrosebészet 7/0 től 11/0-ig)

Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
	90 kék				C0932876	C0932884			
	75 90 kék				C0932957		C0935964		
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
	45 kék	C0932060	C0932078	C0932086					
	45 75 kék	C0932116	C0932124 C0935123	C0932132 C0935131	C0932140 C0935107				
	45 75 kék		C0932191 C0935190	C0932205 C0935204	C0932213 C0935212	C0932221			
	45 75 kék			C0932345 C0935344	C0932353 C0935352	C0932361 C0935360	C0935379		
	90 kék				C0935328	C0935336			

# Silkam®/Virgin silk

## Nem felszívódó varróanyag

### Leírás

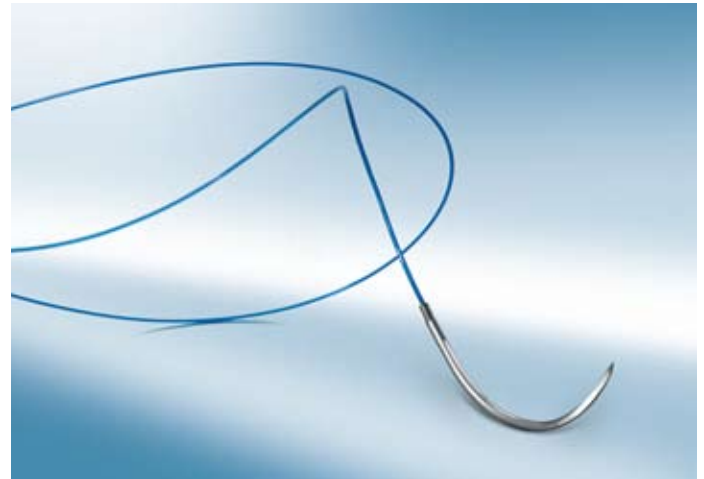
A Silkam® nem felszívódó sodrott és bevonattal ellátott varróanyag természetes selyemszálakból készül. A Silkam® elsősorban olyan esetekben alkalmazható, ahol a sebészeti gyakorlat szerint nem felszívódó varróanyagot kell használni. A Silkam® fekete színben kapható. A Virgin silk nem felszívódó, természetes selyemszálakból készített sodrott varróanyag. A Virgin silk szemeszeti műtétekhez, lágy szövetekhez javasolt. A Virgin silk kék színben kapható.

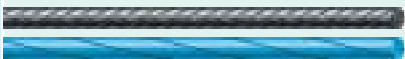
### Indikációk









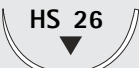




- Általános sebészet
- Bőrzárás (intra, sub, felszíni)
- Szájsebészet
- Szemsebészet (Virgin silk)
- Idegsebészet
- Lékötések

### Előnyök

- Kiváló kezelhetőség
- Jó csomóbiztonság



Termék áttekintés	
Szerkezet	Fonott (Silkam) Csavart (Virgin silk) 
Szín	Kék (Virgin silk) vagy fekete (Silkam)
Kémiai összetétel	Természetes selyemszálak
Bevonat	Wax (viasz) és szilikon (Silkam) bevonat nélküli (Virgin silk)
Alapanyag	Selyemhernyó lárvagubója
Méret	USP 9/0 (0,3 m) –től USP 6-ig (8 m)
Felszívódás típusa	Nem felszívódó
Sterilizálás	Gamma sterilizálás (Silkam) / ETO (Virgin silk)

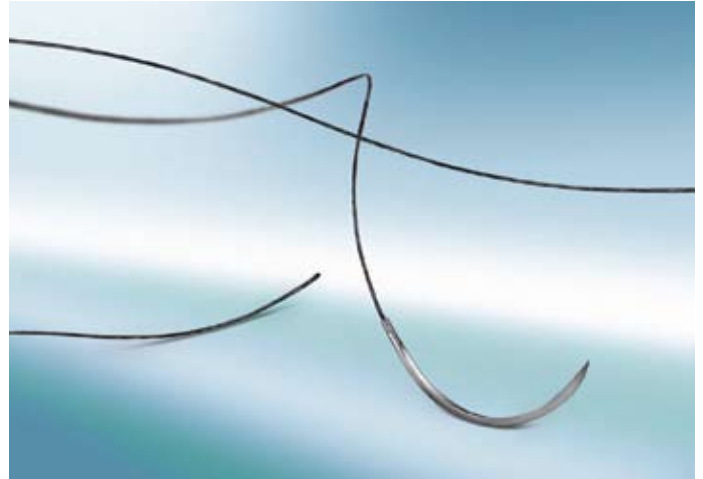
Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>1/2 körtű</b>									
 HR 17	75		C0760129	C0760137	C0760145	C0760153			
 HR 22	75			C0760293	C0760307	C0760315			
 HR 26	75			C0760404	C0760412	C0760420			
<b>3/8 körtű</b>									
 DR 15	45			C0761133					
 DR 18	75				C0761214				
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
 HS 15	45 75		C0762032 C0765490	C0762040	C0762059				
 HS 21	45 75			C0762253 C0764825	C0762261 C0764248	C0764175			
 HS 23	45				C0762300	C0762326			
 HS 26	75			C0762407	C0762415	C0762423			
<b>3/8 görbületű fordított vágótű</b>									
 DS 12	45 75	C0760267	C0762075 C0765074	C0762083	C0762091				
 DS 16	45 75	C0762113	C0762121 C0764124	C0762130 C0764132	C0762148 C0764140	C0764159			
 DS 19	45 75		C0762199	C0762202	C0762210 C0765210	C0765228			
 DS 24	75				C0762350	C0762369			

# Supramid®

## Nem felszívódó varróanyag

### Leírás

A Supramid szintetikus nem felszívódó poliamidból készült varróanyag, amely a fonal átmérőjétől függően kétféle kialakításban kapható: – Supramid pseudo-monofil poliamid-6.6 szál poliamid-6 bevonattal, USP 3 - 4/0 méretben – Supramid monofil varróanyag poliamid-6-ból készült USP 5/0 - 6/0 méretben.




### Indikációk









- Bőrzárás ( intra, sub, felszíni)

### Előnyök

- A kiváló kezelhetősége a monofil és a polifil fonalak tulajdonságainak köszönhető
- Sima egyenletes felület az atraumatikus szövetegyesítéshez
- Könnyű eltávolítani
- Alacsony a szöveti reakciója

Termék áttekintés	
Szerkezet	Monofil (USP 5/0-6/0) Pseudo-monofil (USP 5/0-4/0)
Szín	 Fehér vagy fekete
Kémiai összetétel	Poliamid
Bevonat	Színezetlen poliamid 6 (Supramid white) vagy fekete (Supramid fekete) USP 3-4/0
Méret	USP 6/0 (0,7 m) –től USP 3-ig (6 m)
Felszívódás típusa	Nem felszívódó
Sterilizálás	Gamma sterilizálás



Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
 HS 15	45 fekete				C0712043	C0712051			
 HS 21	45 fekete				C0712256	C0712264			
 HS 23	45 fekete					C0712302			
 HS 26	75 fekete					C0712418			
<b>1/2 görbületű fordított vágótű</b>									
 DS 12	45 fekete	C0712060	C0712078	C0712086					
 DS 16	45 fekete		C0712124	C0712132	C0712140				
 DS 19	45 75 fekete		C0712191	C0712205 C0714208	C0712213 C0714216	C0712221			
 DS 24	45 75 fekete			C0712345	C0712353 C0714356	C0712361 C0714364	C0712370		

# Premi Cron®

## Nem felszívódó varróanyag

### Leírás

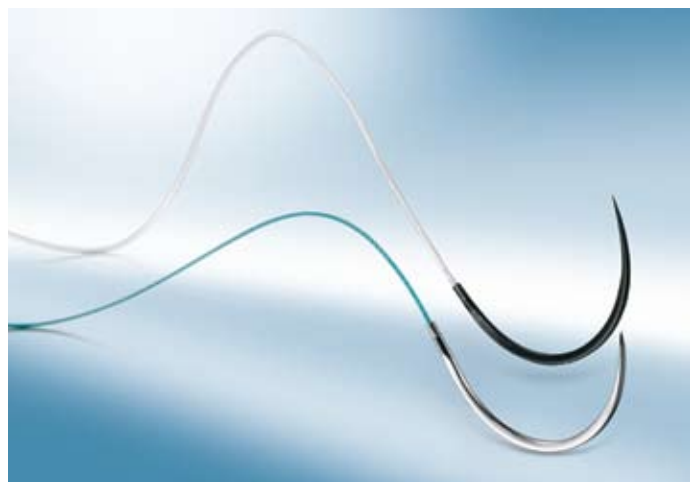
A PremiCron® szintetikus, nem felszívódó poliészter szálakból készült fonott multifil. A PremiCron® varróanyag egyenletes szilikon bevonattal rendelkezik, amely javítja a kenőképességet, és ezáltal javulnak a kezelési jellemzők. Kapható egyes csomagolásban (1, 2 varróanyag) vagy multi csomagban (4, 8 varróanyag), zöld és fehér színben egyaránt.

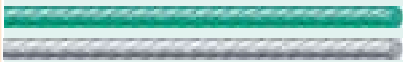
### Indikációk













- Szívsebészet
- Ortopédia

### Előnyök

- Továbbfejlesztett atraumatikus szövetegyesítés
- Kiváló csomólevezetés
- Optimális csomózhatóság



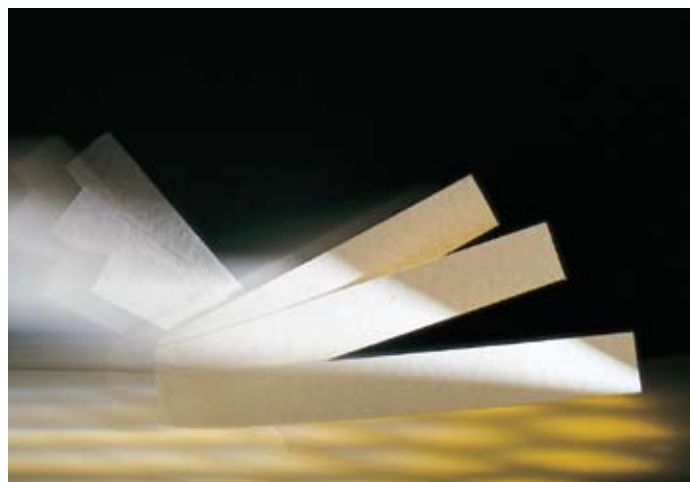
Termék áttekintés	
Szerkezet	Fonott 
Szín	Zöld vagy fehér
Kémiai összetétel	Poliészter
Bevonat	Szilikon
Méretek	USP 6/0 (0,7 m) –től USP 5-ig (7 m)
Felszívódás típusa	Nem felszívódó
Sterilizálás	Gamma sterilizálás/ ETO

Tű	Fonal	USP metric							
hosszúság mm	hosszúság cm szín	6/0 0.7	5/0 1	4/0 1.5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5
<b>1/2 körtű</b>									
 HR 13	45 zöld		C0026029	C0026030					
 HR 17	75 zöld		C0026003	C0026004	C0026005	C0026006			
 HR 22	75 zöld			C0026024	C0026025	C0026026			
 HR 26	75 zöld			C0026014	C0026015	C0026016	C0026017		
<b>3/8 körtű</b>									
 DR 18	75 zöld			C0026104					
<b>1/2 görbületes fordított vágótű</b>									
 HS 15	45 zöld		C0026196	C0026197	C0026198				
 HS 21	45 zöld			C0026199	C0026200				
 HS 23	45 zöld				C0026202				
 HS 26	75 zöld				C0026420	C0026421	C0026223		
<b>1/2 körtű</b>									
 DS 16	45 zöld		C0026176	C0026177					
 DS 19	45 75 zöld		C0026551	C0026552 C0026231	C0026553 C0026232	C0026554			
 DS 24	75 zöld			C002654	C0026515	C0026516	C0026517		

## Biológiai membrán

### Leírás

Lyoplant® tiszta kollagén implantátum, amely szarvasmarha pericardiumból készül. A speciális liofilizálási (fagyasztási-száritási) folyamat biztosítja, hogy megőrződik a Lyoplant® laza szövetstruktúrája, ami optimális fibroblast sejtosztódást biztosít.



### Indikációk

Idegsebészetben az összekötő szöveti struktúrák kipótlása, megnagyobbítása

### Előnyök

- Megelőzi a CFS- vesztést
- Felszívódó
- Kiváló szövet kompatibilitás
- Gyors és szabályos gyógyulás az autológ összekötő szövetekkel
- Jó kezelhetőség pl. gyors rehidráció, magas flexibilitás és alkalmazkodás az anatómiai struktúrákhoz

Méret	db / csomag	termékszám
6 x 14 cm	1 darab	106 6021
4 x 10 cm	1 darab	106 6048
4 x 5 cm	2 darab	106 6064
2 x 10 cm	2 darab	106 6080
1.5 x 3 cm	2 darab	106 6102
6 x 8 cm	1 darab	106 6242

# Osteovit®

## Kollagén mátrix csontpótló

### Leírás

Az Osteovit® bovin spongiosa eredetű porózus kollagén mátrix, ami teljesen felszívódik.

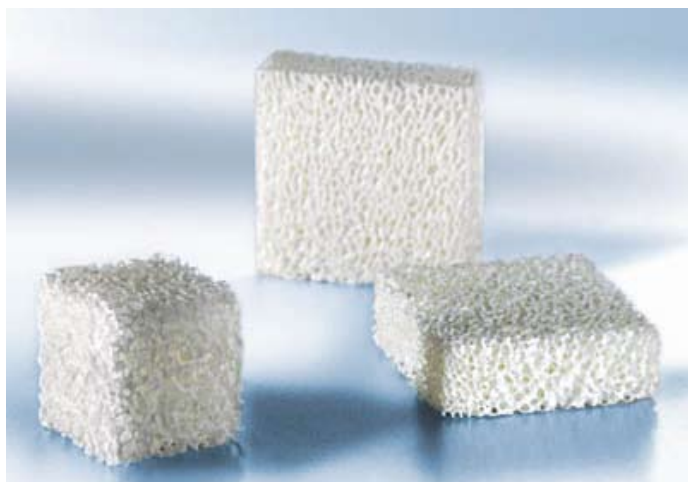
### Indikációk

Tumor eltávolítás és cystectomy után a csontiány feltöltésére:

- **Ortopédiában**
- **Maxillo-faciális sebészetben**
- **Fogászat- szájsebészetben fogeltávolítás utáni alveolus-feltöltésnél, augmentáció arcüreg-emelésnél, gyökércsúcs amputáció utáni üregfeltöltésnél, maxilla-és mandibula-cysta eltávolításnál, retinált fogak eltávolítása után**

### Előnyök

- **Felszívódó**
- **Jó szövet kompatibilitás**
- **A porózus kollagén struktúra elősegíti a szövet beágyazódását.**
- **Az Osteovit alakja könnyen hozzáigazítható a csontüreg-hez**
- **Autológ csontszövet pótlás**



Méret	db / csomag	termékszám
2 x 2 x 1 cm	10 darab	102 8030
1.5 x 1.5 x 0.5 cm	10 darab	102 8022
1 x 1 x 1 cm	10 darab	102 8014

# Lyostypt®

## Helyi vérzéscsillapító

### Leírás

A Lyostypt felszívódó, eredeti kollagén alapanyagú vérzéscsillapító. A Lyostypt nagy felületű struktúrája ideális szerkezetet biztosít a vérlemezkék megtapadásához, és további segítséget biztosít véralvadáshoz.

### Indikációk

A Lyostypt egy kollagén alapanyagú vérzéscsillapító, amely a következő területeken használható:

- Kapilláris vérzés
- Parenchyma vérzés
- Szivárgó sebvérzés
- Helyi vérzéscsillapítás dialízis során
- Kiegészítő vérzéscsillapítás egyéb vérzéscsillapítási eljárás mellett



### Előnyök

- Teljes mértékben felszívódik
- A hatékony és gyors vérzéscsillapításnak köszönhetően kevés vér-és idő veszteség
- Hatékonyan tapad a vérző felszínhez
- Nem ragad a műszerhez és a kesztyűhöz

Méret	db / csomag	termékszám
3 x 5 cm	12 darab	106 9128
5 x 8 cm	6 darab	106 9152
10 x 12 cm	4 darab	106 9209
20 x 30 cm	2 darab	106 9250
5 x 30 cm	4 darab	106 9306

# Bone Wax

## A csonton belüli mechanikus vérzéscsillapító

### Leírás

A Bone Wax méhviasz (70%) és vazelin (30%) steril keveréke, amely megolvasztható és „kézmeleg” állapotban alkalmazható.



### Indikációk

- Idegsebészet
- Ortopédia és traumatológia
- Mellkas sebészet
- Fogászat, szájsebészet és állkapocs sebészet

### Előnyök

- Puha, könnyű formázni és applikálni
- A praktikus és átlátszó csomagolásnak köszönhetően könnyű kezelni.

db / csomag	termékszám
24 darab mindegyik 2.5 gr.	102 9754

# Gelita

## Helyi vérzéscsillapító

### Leírás

A Gelita a legtisztább zselatinból készül, ami teljesen felszívódik. A vérzéscsillapító hatást a vörös vértetek tamponfelületéhez történő gyors kötődése biztosítja. Rövid idő alatt természetes véralvadás következik be.



### Indikációk

- Vénás, kapilláris, parenchymás vérzés csillapítása, amikor varrat, vagy alátöltés nem lehetséges
- Szájsebészet a hátra maradt üregek kitöltésére

### Előnyök

- Kiváló felszívódás
- Szöveti kompatibilitás
- Összenyomhatóság

Méret	db / csomag	termékszám
1 x 1 x 1 cm	10 darab	207 0014
1 x 1 x 1 cm	50 darab	207 0103
1.5 x 1.5 x 1 cm	50 darab	207 0154
8 x 5 x 1 cm	10 darab	207 0600
8 x 2 x 1 cm	10 darab	207 0707



# Histoacryl®

## Szövetragasztó

### Leírás

Balesetben vagy sebészeti beavatkozás következtében sérült szövetet hagyományosan varróanyaggal vagy kapcsokkal zárják. Alternatív lehetőség a sebészek számára a szövetragasztó használata. A Histoacryl® szövetragasztó monomer n-butil-2-cianoakrilátot tartalmaz, amely gyorsan polimerizálódik, ha a szövetfolyadékkal érintkezésbe lép. A Histoacryl® színezett, ami megkönnyíti a láthatóságát. Arcon való alkalmazáshoz színezetlen Histoacryl® L változatban is kapható. A Histoacryl® lecsavarható kupakkal ellátott steril műanyag ampullában kapható.



Szín	db / csomag	termékszám
Kék	5 db 0.5 ml-es ampulla	105 0052
Kék	10 db 0.5 ml-es ampulla	105 0044
Kék	5 db 0.2 ml-es ampulla	105 0036
Kék	10 db 0.2 ml ampulla	105 0028

# Egyszerhasználatos steril szikék, műanyag nyéllel és pengevédővel



BA 210



BA 211



BA 215



BA 224

db / csomag	termékszám
10 darab	BA 210
10 darab	BA 211
10 darab	BA 215
10 darab	BA 224

# Szikenyelek és steril szikepengék



**BB 073 R**  
No. 3

**BB 063 R**  
WATCHTEL

**BB 077 R**  
No. 7



**BB 510**

**BB 512**

**BB 542**



**BB 513**

**BB 515**

**BB 540**

db / csomag	termékszám
100 darab	BB 063 R
100 darab	BB 073 R
100 darab	BB 077 R
100 darab	BB 510
100 darab	BB 512

db / csomag	termékszám
100 darab	BB 513
100 darab	BB 515
100 darab	BB 540
100 darab	BB 542

# Lifosan® soft

## Kéztisztító oldat érzékeny bőrre

### Leírás

A tapasztalat biztosságot ad és garantálja a felhasználóbarát megoldásokat. Ez kifejezetten igaz a Lifosan® soft kézmosó oldatra, amely finoman tisztítja a normál, nem erősen igénybe vett bőrt. Az egészségügyi és a kozmetikai ipar számára ajánlott kézmosó oldat tisztítja és hidratálja a bőrt, ápolva és kímélve azt.

A Lifosan® soft titka az összetételében rejlik, amit éveken keresztül teszteltek és tökéletesítettek. A megfelelően kiválasztott oldószerek és hidratáló anyagok párosítva a legjobb bőrápoló anyagokkal, biztosítják a kiváló bőrtoleranciát.

### Jellemzők

- Lúg- és szappanmentes
- 5,5 pH-érték, bőrsemeleges

### Indikációk

- Műtétet megelőző kézmosáshoz
- Beteg mosdatásához, fürdetéséhez
- Gyermekek, csecsemők mosdatásához, fürdetéséhez



### Előnyök

- Kiváló bőrápoló összetevőket tartalmaz
- Enyhe, finom tisztítás
- Teljes testen használható
- Nagyon jó bőrkompatibilitás
- Bőrbarát, még gyakori kézmosás esetén is

egység	csomag	termékszám
500 ml	műanyag palack	18592
1000 ml	műanyag palack	18594

### OÉTI engedély szám

3884/2007

# Softa-Man®

## Kézfertőtlenítő érzékeny bőrre

### Leírás

Használata során mindig kellemes érzést nyújt a bőrnek. A Softa-Man® gél és oldat formájában elérhető, mely a dörzsöléstől és a testhőtől megváltozik.

Ennek az egyedülálló összetételnek köszönhetően nem csöpög le a kézről, így jelentősen minimalizálja a padlófelület szennyezettségét.

A Softa-Man® mentes a színezék- és illatanyagoktól, így csökkenti az allergia kockázatát.

### Jellemzők

- Dermatológiailag tesztelt
- Hatóanyag: 55,7 g etanol (100%) és 21 g propánol 100 ml oldatban
- Széles spektrumú hatás és alkalmazás

### Indikációk

- Használatra kész alkoholos oldat higiénés és sebészi kézfertőtlenítéshez

### Előnyök

- Kiváló bőrvédő (dexpanthenol, allantoin, bisabolol) és hidratáló szereket tartalmaz
- Az összetevők segítik a bőr savakkal szembeni védelmét és hidratálását
- Az allergiák kialakulásának kockázata alacsony
- Eltarthatóság: bontatlan, sérülésmentes csomagolásban: 5 év



### Behatási idő

- Alkalmazási idő higiénés kézfertőtlenítés során: 30 másodperc (5 ml)
- Alkalmazási idő műtéti kézfertőtlenítés során: 5x1 perc, vagy tisztasági bemosakodást követően a kéz szárazra törlése esetén 2x 1,5 perc (5ml)

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, köztük az MRSA, TBC a mikobaktériumok, gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, Influenza A herpes simplex, vaccina, rota, noro, adeno) ellen

### OTH engedély szám

687-8/2010

### Softa-Man®

Egység	Csomag	Termékszám
500 ml	műanyag palack	3865088
1000 ml	műanyag palack	18440
5 liter	műanyag kanna	18516

### Softa-Man® Viscorub gél

Egység	Csomag	Termékszám
75 ml	spray	19631
100 ml	műanyag palack	19632
500 ml	műanyag palack	19629
1000 ml	műanyag palack	19630

# Promanum® N

## Kézfertőtlenítő normál bőrre

### Leírás

Könnyű kezelés, pontos adagolás és csepegésmentes használat. Az új biztonsági zár mindezt lehetővé teszi. A műanyag palack környezetbarát polietilén nyersanyagból készül.

Mit garantál a termék? A kézfertőtlenítő rendkívül hatékony a baktériumokkal, gombákkal, vírusokkal szemben, amely az alkoholok kombinációjának tulajdonítható. Az optimálisan koordinált Promanum® N rendkívül magas bőrtoleranciát biztosít és csak minimális illatanyagot tartalmaz.



### Jellemzők

- Széles spektrumú hatás és alkalmazás
- Hatóanyag: 78,1 g etanol (100%) és 10 g propán-2-ol 100 ml

### Indikációk

- Használatra kész alkoholos oldat higiénés és sebészi kézfertőtlenítéshez

### Előnyök

- Tartós hatás
- Bőrvédő és hidratáló szereket tartalmaz
- Eltarthatóság: bontatlan sérülésmentes csomagolásban 3 év
- 3 óra után is hatásos marad
- Bőrbarát

### Behatási idő

- Alkalmazási idő higiénés kézfertőtlenítés során: 30 másodperc (5 ml)
- Alkalmazási idő műtéti kézfertőtlenítés során: 5x1 perc, tisztasági bemosakodást követően a kéz szárazra törlése esetén 2x 1,5 perc (5ml)

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, köztük az MRSA, a mikobaktériumok, gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, herpes simplex, vaccina, rota, noro) ellen

Egység	Csomag	Termékszám
1000 ml	műanyag palack	18441
5 liter	műanyag kanna	3868214

### OTH engedély szám

857-4/2010

## Kéz- és bőrápoló normál és érzékeny bőrre



### Leírás

A kéz professzionális védelméért a mindennapi munkában.

A zsírmentes Trixo® hidratáló testápoló kiválóan megfelel ennek a követelménynek.

Miért egyedülálló? A bőr felülete nem zsíros a hidratáló használatát követően, így a munkavégzés folyamatát nem gátolja. Egy teszt alkalmával a résztvevők 94%-a értett egyet a termék ezen tulajdonságával.

A speciális hidratáló összetétele védi a közepes vízbázisú bőrt és meggátolja a fertőző baktériumok megtelepedését.

A gondosan válogatott védő és hidratáló összetevők, mint a D-panthenol (B5 provitamin) és a bisabolol – egy a kamillából származó anti-irritatív alkotórész – csillapítja és megelőzi a bőrirritációt.

### Jellemzők

- „Olaj a vízben emulzió”
- Allergiára tesztelt kéz- és bőrápoló oldat
- Intenzív bőrápolást biztosít
- Csillapítja a bőrirritációkat, nedves filmbevonatot képez a bőrön
- Intenzív bőrápolást biztosít

### Indikációk

- Kéz- és bőrápoló oldat normál (Trixo) és érzékeny (Trixo-lind) bőrre

### Előnyök

- Semleges pH, nem tartalmaz színezéket
- Kitűnő bőrvédő szereket, így például panthenolt és allantoint (trixo-lind) tartalmaz
- Vizes közeggel történő munkavégzésnél a bőrt speciális filmbevonattal védi
- Gyorsan felszívódik, nem zsíros, nem ragad
- Bőrbarát
- Csökkenti a bőrirritációkat
- A krém alkalmazását követően a bőr visszanyeri természetes feszségét

Egység	Csomag	Termékszám
100 ml	tubus	18598
500 ml	műanyag palack	18600

### OÉTI engedély szám

67/2005

# Braunol®

## Bőr- és nyálkahártya fertőtlenítő

### Leírás

Povidon-jódot tartalmaz, amely mindaddig aktív, amíg a barna szín látható, így jól követhető a fertőtlenítő hatás fennmaradása.

A Braunol mint standardizált oldat, nem mutat bakteriális rezisztenciát.

### Jellemzők

- Használatra kész povidon-jód alapú oldat
- Hatóanyag: 7,5 g povidon-jód (10% szabad jód) 100 g oldatban
- Hígítva vagy oldatlan formában egyaránt használható irrigáláshoz, mosdatáshoz és nedves sebkezeléshez

### Indikációk

- Nyálkahártya és seb antiszeptikához
- Bőrfertőtlenítéshez kórházakban vagy műtőkben
- Sebkezeléshez, beleértve a gyógyuló gyulladt sebeket is
- A fül-orr-gégészetben szájpenész, candidiasis, stomatitis, gingivitis, tonsillitis esetén
- Injekciózásnál, punkciónál, vérvételnél, transzfúzióknál, infúzióknál az ép bőrfelület fertőtlenítésére töményen, a felvitel után egy-két perces behatási idő mellett lehet alkalmazni
- Kézfertőtlenítéshez

### Előnyök

- Azonnali fertőtlenítő hatás, jó maradványhatás

### Behatási idő

- Gyors, 15 másodpercen belül kifejtett hatás a legtöbb kórokozó ellen

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, közöttük az MRSA, a mikobaktériumok, gombák, vírusok (HBV/HIV) protozoák ellen



Egység	Csomag	Termékszám
30 ml	műanyag palack	18816
100 ml	műanyag palack	3864065
250 ml	szórófejes műanyag palack	18438
1000 ml	vario műanyag palack	18439

### OTH engedély szám

5744-4/2009



# Stabimed®

## Fertőtlenítőszer

### Leírás

Rendkívül nagy tisztító hatás és anyagtolerancia. Hőérzékeny és hőtűrő hatása kiemelkedő. A Stabimed® aldehidmentes, ezért a prion fertőzés miatt a gőzzel sterilizált orvosi műszerek fertőtlenítésére kiváló.

### Jellemzők

- Hatóanyagok: 20g cocopropylendiamine 100 g oldatban
- Aldehid, fenol, guanidinium és kvanterner ammóniumsavaktól mentes

*Az Aesculap ajánlásával a jó anyagkompatibilitás miatt*

### Indikációk

- Sebészeti műszerek, merev és flexibilis endoszkópok, hőtűrő eszközök kézi fertőtlenítéséhez és előkészítéséhez

### Előnyök

- Jó vér- és váladékoldó hatás
- Ultrahangos tisztításhoz is használható

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, mikobaktériumok (M. terrae), gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV) ellen



Egység	Csomag	Termékszám
1000 ml	műanyag palack	19094
5 literes	műanyag kanna	19095

### OTH engedély szám

1286-2/2003

# Tiutol® dent

## Fertőtlenítőszer

### Leírás

Korszerű fertőtlenítőszer, mely egyszerre tisztít és fertőtlenít. Fogászati felszerelések fertőtlenítéshez kiválóan alkalmazható. Hatása a baktériumok ellen kiemelkedő.

### Jellemzők

- Hatóanyagok: 3,9 g aktív klór 100 g oldatban
- Habcsökkentő

### Indikációk

- Fertőtlenítő koncentrátum fogászati felszerelések kézi fertőtlenítéséhez (szívó berendezés fertőtlenítő tisztításához)
- Fogászati szívó berendezésekhez, amalgám gyűjtőkhoz

### Előnyök

- Kiváló tisztító teljesítmény
- Optimalizált összetétel, a klór szaga nem érződik
- Jó anyagkompatibilitás

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, mikobaktériumok (*M. terrae*), gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV) ellen



Egység	Csomag	Termékszám
5 literes	műanyag kanna	9325425

# Meliseptol® rapid

## Gyors hatású alkoholos felületfertőtlenítő

### Leírás

A behatási ideje és hatásspektruma kiemelkedő.

A gyorsan ható és hatásos Meliseptol® rapid-dal a kisebb felületek könnyen fertőtleníthetők. Az alkoholtartalma rendkívül alacsony, mindössze egy perc behatási időt igényel, és teljes körű, mikrobiológiai szempontból tesztelt hatásspektrummal rendelkezik.

### Jellemzők

- Használatra kész, gyors hatású, szórófejjel is alkalmazható alkoholos fertőtlenítő
- Hatóanyagok: 50 g propán-1-ol, 0,075g dideilmetilammónium-klorid 100 g oldatban

### Indikációk

- Kórházi felszerelésekhez, mint például ágyak, matrachuzatok, kezelő székek, egyéb kis méretű alkoholálló felületek
- Fogászati szívó berendezésekhez, amalgám gyűjtőkhöz

### Előnyök

- Széles alkalmazási spektrum
- Aldehyd- és alkilaminmentes

### Behatási idő

- Hígítatlanul 1 percen belül hatásos

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony a baktériumok, mikobaktériumok, gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, rota, adeno, vaccinia, papova, noro, polio) ellen



Egység	Csomag	Termékszám
1000 ml	műanyag palack	19048
5 literes	műanyag kanna	19049

### OTH engedély szám

1536-2/2002

# Meliseptol® HBV Tissues

## Törlőkendők felületfertőtlenítéshez (alkoholos)

### Leírás

Az adagolóban kapható, használatra kész Meliseptol® HBV tisztító kendők rendkívül könnyen használhatóak. A felületfertőtlenítés hatékonyságát rendszeres mikrobiológiai-környezeti tesztekkel (érintkezési felületről vett mintával) lehet ellenőrizni.

### Jellemzők

- Gyors hatású Meliseptol rapid fertőtlenítővel átitatott kendők
- Hatóanyagok: 50 g propán-1-ol, 0,075 g dideilmetilammóniumklorid 100 g oldatban
- Hatásos baktériumok, mikrobaktériumok (*M. terrae*), gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, rota, adeno, vaccinia, papova, noro, polio) ellen

### Indikációk

- Kisebbségi alkoholálló felületek törlőkendővel való fertőtlenítéséhez orvosi és fogorvosi rendelőkben, kórházakban



### Előnyök

- Széles alkalmazási spektrum
- A környezetbarát utántöltő csomag rugalmas anyagból készül, amely segítségével a kendők gyorsan eltávolíthatók az adagolóból és azonnal kicserélhetőek
- Utántölthető

### Behatási idő

- 1 percen belül hatásos

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony baktériumok, mikrobaktériumok (*M. terrae*), gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, rota, adeno, vaccinia, papova, noro, polio) ellen

Csomag	Termékszám
■ 100 kendőt tartalmazó adagoló	■ 19096
■ 100 kendőt tartalmazó utántöltő csomag	■ 19097

### OTH engedély szám

1304-2/2003

# Meliseptol® Foam pure

## Gyors hatású alkoholos felületfertőtlenítő

### Leírás

Biztosítja a felület gyors fertőtlenítését. A Meliseptol® Foam pure termékkel kiválóan tisztíthatók az orvostechikai eszközök, érzékeny felületek – pl. ultrahang készülékek –, infúziós pumpák, kórházi ágyak, fogorvosi székek.

### Jellemzők

- Gyors hatású alkoholos fertőtlenítő
- Hatóanyagok: 17 g Propan-1-ol, 1,23 g dideilmetilammóniumklorid
- Hatásos baktériumok, TbC, gombák (C. Albicans), burokkal rendelkező vírusok (HBV/HIV/HCV), Burok nélküli vírusok: rota, noro és poliomavírus ellen
- Illatanyag mentes

### Indikációk

- Használatra kész, aerosol mentes, gyors hatású alkoholos spray fertőtlenítő
- Használata: fújja a fertőtlenítő habot egy tiszta, eldobható papírra, majd törölje át vele a tisztítandó felületet.
- Innovatív hab formula, aerosol nélkül, a belélegzési kockázat kiszűrésére



### Előnyök

- Aldehyd és alkilaminmentes
- Tökéletes anyag kompatibilitás az alkoholra érzékeny műszerekkel, mint pl. ultrahangos fejek, infúziós pumpák, hemodialízis gépek, inkubátorok, műbőr, latex, gumi, szilikon felületek

### Mikrobiológiai hatás

- Hatékony baktériumok, mikrobaktériumok (M. terrae), gombák, vírusok (HBV/HIV/HCV, rota, adeno, vaccinia, papova, noro, polio) ellen

Egység	Csomag	Termékszám
750 ml	műanyag palack	19290
5 literes	műanyag kanna	19289

### OTH engedély szám

JÜ-802-1/2011

# Adagolók

## Adagoló pumpa

### Jellemzők

- 5 és 25 literes műanyag kannából való adagoláshoz

Termék információ	Termékszám
15 ml-es dózisoskat adagoló pumpa	3908275
20 ml-es dózisoskat adagoló pumpa	3908283



## Kézi pumpa

### Jellemzők

- 500 és 1000 ml-es műanyag palackokhoz használható kézi pumpa

Termék információ	Termékszám
500 ml egyszer használatos	3908380
1000 ml egyszer használatos	3908381
1000 ml többször használatos	3907905



## Szórófejes pumpa

### Jellemzők

- 1000 ml-es műanyag palackokhoz, alkoholos bőr- és felületfertőtlenítéshez használható szórófejes pumpa

Termék információ	Termékszám
Szórófejes pumpa Meliseptol® és Meliseptol® rapid, „Softasept®-N, Braunol adagolásához - fehér (1 db/csomag)	3908012
Szórófejes pumpa Meliseptol® és Meliseptol® rapid, „Softasept®-N, Braunol adagolásához - piros (1 db/csomag)	6510094



## Könnyű fali tartó

### Jellemzők

- Rozsdamentes acélból
- Kétoldalas ragasztóval vagy csavarral is rögzíthető

Termék információ	Termékszám
500 ml-es műanyag palackokhoz	3908339
1000 ml-es műanyag palackokhoz	3908340



## Fali adagoló

### Jellemzők

- Műanyag adagoló pumpa, alumínium házzal
- Nem autoklávozható
- Az adagoló kar faltól mért hossza 225 mm
- Állítható adagolási mennyiség 0,8-1,8 ml

Termék információ	Termékszám
500 ml palackhoz ELS 26 K	6510116
1000 ml palackhoz TLS 26 K	6510167



## Érintésmentes adagoló

### Jellemzők

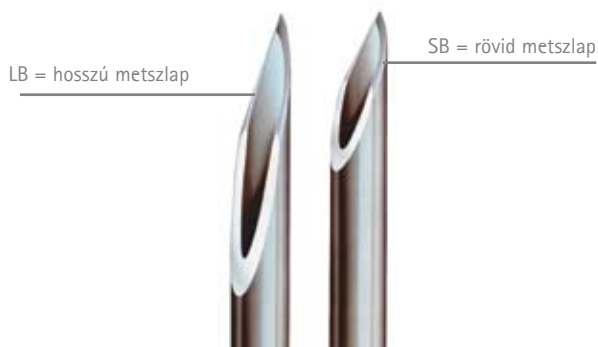
- Alumínium házas adagoló, fém autoklávozható pumpával
- Elemmel működik
- Állítható adagolási mennyiség 0,75-1,5 ml

Termék információ	Termékszám
1000 ml palackhoz	3908393



# Egyszerhasználatos Sterican® tűk

Minden részletében megfelel a gyakorlatnak



## Jellemzők

- Latexmentes
- PVC-mentes
- könnyű azonosítás az ISO 6009 szerinti színkódolású kónusszal
- Csekély fájdalmat okozó, háromszoros csiszolású leélezés az indikációnak megfelelő csiszolási hosszal
- Szilikonbevonattal ellátott felület

A kanülcső vékonyfalú kiképzése nagyobb mértékű átfolyást tesz lehetővé

Áttetsző Luer-Lock csatlakozó







Steril injekciós tűk standard méretekben





Sterican® egyszerhasználatos tűk az ISO 7864 és a DIN 13097 szerint								
Tű/Színkód	Méret	Tűméret	Ø mm	Hossz mm	Metsz lap	Indikációk	Termékszám	
Fekete	12	22 G x 1¼"	0,70	30	LB	i.v., i.m. kis mennyiségek	4657624	
Kék	14	23 G x 1¼"	0,60	30	LB	i.v., i.m. kis mennyiségek	4657640	
Kék	16	23 G x 1"	0,60	25	LB	i.v., i.m. kis mennyiségek	4657667	
Lila	17	24 G x 1"	0,55	25	LB	i.v., s.c., kézvéná, gyermekgyógyászat	4657675	
Barna	18	26 G x 1"	0,45	25	LB	i.v., s.c., kézvéná gyermekgyógyászat	4657683	
Szürke	20	27 G x ¾"	0,40	20	LB	i.v., s.c.	4657705	







### Steril injekciós tűk fogászati érzéstelenítéshez

Sterican® egyszerhasználatos fogászati tűk az ISO 7864 és a DIN 13097 szerint							
Tű/Színkód	Tűméret	Ø mm	Hossz mm	Metsz lap	Indikációk	Termékszám	
 Narancs	25 G x 1½"	0,50	40	LB	Alsó-felső állkapocs, regionális anesztézia	9186166	
 Szürke	27 G x 1½"	0,40	40	LB	Alsó-felső állkapocs, regionális anesztézia	9186182	
 Narancs	25 G x 1"	0,50	25	LB	Infiltrációs anesztézia a felső állkapocs és az elülső fogak területén	9186158	
 Szürke	27 G x 1"	0,40	25	LB	Az idegi tartományban végzett érzéstelenítéshez	9186174	

### Steril injekciós tűk fogászati érzéstelenítéshez

Sterican® egyszerhasználatos tűk speciális indikációkhoz az ISO 7864 és a DIN 13097 szerint							
Tű/Színkód	Tűméret	Ø mm	Hossz mm	Metsz lap	Indikációk	Termékszám	
 Barna	26 G x 1/2"	0,45	12	LB	Inzulin	4665457	
 Szürke	27 G x 1/2"	0,40	12	LB	Inzulin	4665406	
 Sárga	30 G x 1"	0,30	12	LB	Inzulin	4665300	
 Narancs	25 G x 5/8"	0,50	16	LB	Heparin/Tuberkulin	4665853	

### Steril injekciós tűk cylinderampullás fogászati anesztéziához

Sterican® Z fogászati tűk cylinderampullás fogászati anesztéziához az ISO 7864 és a DIN 13097 szerint							
Tű/Színkód	Tűméret	Ø mm	Hossz mm	Metsz lap	Indikációk	Termékszám	
 Sárga	27 G x 15/8"	0,40	42	LB	Felső, alsó állkapocs, Regionális anesztézia	9324526	
 Zöld	25 G x 1"	0,50	25	LB	Infiltrációs anesztézia afelső állkapocs és az elülsőfogak területén	9324534	
 Rózsaszín	30 G x 1"	0,30	25	LB	Infiltrációs anesztézia afelső állkapocs és az elülsőfogak területén	9324500	
 Fehér	30 G x 1/2"	0,30	12	LB	Intraligamentális anesztézia	9324550	

Minden injekciós tű eladási egysége egy karton 100 darab (egyenként sterilen csomagolva)

# Injekt

Egyszerhasználatos, kétrészes fecskendők zöld dugattyúval

## Jellemzők

- Kitűnően átlátszó henger
- Fekete beosztás
  - Ideális leolvashatóság
  - Törésálló
- A névleges térfogaton túl meghosszabbított beosztás
- Minimális maradéktérfogat
- Biztonságos dugattyú-megállás
- Latexmentes/PVC-mentes
- Szilikonolaj-mentes



Injekt Luer csatlakozó	Skálabeosztás léptéke	Kónusz	Termékszám
2 ml használható 3 ml-ig	0,1 ml	centrikus	4606027 V
5 ml használható 6 ml-ig	0,2 ml	excentrikus	4606051 V
10 ml használható 12 ml-ig	0,5 ml	excentrikus	4606108 V
20 ml használható 24 ml-ig	1,0 ml	excentrikus	4606205 V

# Omnifix®

## Egyszerhasználatos, háromrészes fecskendők

### Jellemzők

- Kitűnően átlátszó henger
- Fekete beosztás
  - Ideális leolvashatóság
  - Törlésálló
- Könnyen csúszó dugattyúfej dupla tömítőgyűrűvel
- Minimális maradéktérfogat
- Biztonsági dugattyúfék
- Latexmentes, PVC-mentes
- Omnifix®-F beosztás 0,01 ml



Omnifix® Luer csatlakozó	Skálabeosztás léptéke	Kónusz	Termékszám
3 ml	0,1 ml	centrikus	4616025 V
5 ml	0,2 ml	excentrikus	4616057 V
10 ml	0,5 ml	excentrikus	4616103 V
20 ml	1,0 ml	excentrikus	4616200 V
30 ml	1,0 ml	excentrikus	4616308 F
50 ml	1,0 ml	excentrikus	4616502 F

Minden fecskendő: Eladási egység 1 karton 100 darab (egyenként sterilen csomagolva)

# Medibox®

A biztonságos hulladékkezeléshez

Kanülgyjűtő a használt tűk biztonságos eltávolításához – 5 liter térfogatú tartályként is.

Egység	Csomag	Termékszám
10 db	Kanülgyjűtő	9193405
10 db	5,5 l befogadóképességgel	9193421



